

LP 7.62/02/90 3.2SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Produktbild





Abbildung ähnlich

Diese Leiterplattenklemme mit bewährtem Zugbügelanschluss im Raster 7,50 mm und 7,62 mm und Leiterabgangsrichtung in 90°-Ausführung bietet Anschlussmöglichkeiten für 1000 Volt, 6 mm² Leiterquerschnitt und 32 A.

Allgemeine Bestelldaten

BestNr.	<u>1517700000</u>	
Тур	LP 7.62/02/90 3.2SN BK BX	
GTIN (EAN)	4050118325195	
VPE	100 Stück	



LP 7.62/02/90 3.2SN BK BX

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

200039-1202191

E60693

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Nettogewicht 3,334 g

Systemkennwerte

Polzahl 2 Polreihenzahl 1

Nenndaten nach CSA

Institut (CSA) Zertifikat-Nr. (CSA)

Hinweis zu den Zulassungswerten

Angaben sind Maximalwerte, Details siehe Zulassungs-Zertifikat.

Nenndaten nach UL 1059

Institut (UR) Zertifikat-Nr. (UR)

Hinweis zu den Zulassungswerten

Maximalwerte, Details siehe Zulassungs-Zertifikat.

Angaben sind

Verpackungen

VPE Länge 65 mm VPE Breite 100 mm VPE Höhe 115 mm

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC002643	ETIM 7.0	EC002643
ECLASS 9.0	27-44-04-01	ECLASS 9.1	27-44-04-01
ECLASS 10.0	27-44-04-01	ECLASS 11.0	27-46-01-01

Zulassungen

Zulassungen



ROHS	Konform
UL File Number Search	E60693

Downloads

Engineering-Daten	STEP	



LP 7.62/02/90 3.2SN BK BX

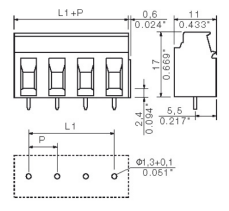
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen

Maßbild



Diagramm

